Benq

M100 Mobile Phone 使用手册



版权声明

本手册著作人为中电通信科技有限责任公司。著作人依著作权法享有并 保留一切著作权的专属权利,非经著作人事先同意,不得增删、改编、 节录、翻印或仿制本手册或其任何部分。

本手册中提及的其它产品名、商标名称的版权都属各所属公司所有。 本手册包含经授权使用的 CorelDRAW® 9 软件图形,受著作权法保护。

免责声明

本手册内容仅说明了著作人生产制造的移动电话的使用方法。有关本手册的内容,著作人不负任何明示或暗示的保证或担保责任。

本手册虽经详细检查及校对,但仍可能发生文字错误与技术描述疏漏的情况,恳请消费者及业界精英不吝赐教指正,以利于本手册的修正工作,力求手册内容的正确性。本公司保留对该手册与手册中所描述的产品进行修改而不预先通知的权利。

中电通信科技有限责任公司

www.cectelecom.com

地址:北京市海淀区中关村南大街6号中电信息大厦

服务 (投诉) 热线: 0512-68092502 800 免费服务热线: 800-828-2848

执行标准: YD/T 1214-2002, YD/T 1215-2002

商品名称 / 型号	CECT M100 Mobile Phone		
额定电压/频率	3.7V,900/1800/1900 MHz		
最大发射功率	GSM 900; 2W, DCS 1800; 1W, PCS 1900; 1W		
制造年份	请将电池拆下后参考手机背面卷标		
制造号码	请将电池拆下后参考手机背面卷标		
生产地	中国北京		
功能规格或兼容性	符合 GSM 移动电话标准		
使用方法	请参考使用手册内容		
紧急处理方法	请与购买经销商联系,或致电客服专线		
制造厂商	中电通信科技有限责任公司		
注意事项	请参考使用手册中的 "安全事项"及 "常见问题与解决办法"		

安全事项

以下这些资料,关系到这部移动电话的使用效率和安全,请您 务必仔细阅读:

RF 能量对人体的影响

- 减少电磁波影响,请适当使用。
- SAR 标准值 1.60 W/KG,送测产品 SAR 实测最大值为:GSM900: 1.38 W/Kg; DCS1800:0.745 W/Kg; PCS1900:0.683 W/Kg。

这部移动电话,其实是一部低功率的无线电讯号发射及接收机,手机开机之后就可以发射与接收无线频率 (RF) 信号。

RF 能量会对人体产生影响,许多政府机关及著名的组织均制订了相关的标准和建议事项,以避免公众暴露在 RF 电磁能量中。

- 国际非电离辐射保护委员会 (ICNIRP) 1996
- 德国电机工程师协会 (VDE) DIN-0848
- 欧洲联盟无线电频率电磁能量一般事务第五理事会
- 英国国家辐射防护委员, GS11, 1988
- 美国国家标准局 (ANSI)/ 国际电机电子工程师学会, C95, 1-1992
- 美国国家辐射防护与测量理事会 (NCRP), 编号 86 报告
- 加拿大健康福利部,安全编号 6

这些标准均已经过学者专家的仔细验证:例如超过 120 位科学家、工程师、大学教授、卫生署和企业界根据各种研究结果建立的最新 ANSI 安全标准。您的话机在正常使用下是符合这些标准的。

天线的保养和更换

更换天线时,一定要使用原厂生产或经过认可的天线。使用未经认可的 天线、配件或任意拆修话机,都可能会造成话机的损坏,甚至触犯当地 的无线电管制法规,或使机型认可失效。

话机的操作

正常姿势: 手持本移动电话时,手的位置和握一般话机完全一样。当您对着手机的话筒说话时,请注意将手机的天线朝上,并让天线超过您肩膀的高度。

让手机工作达到最高效率:使用手机时,绝对不要用手握着手机天线。 用手握住手机天线,不仅影响通话质量,更会让手机的工作功率超出平时的工作功率。

电池

- 对电池充电时,应在一般室温下进行。出于安全考虑,当环境温度超过 45°C(+113°F)或低于0°C(+32°F)时,充电将会自动暂停。
- 不要把手机暴露在温度低于 - 10° C (+ 14° F) 或高于 45° C (+ 113° F) 的环境中。话机请随身携带,不应留置在交通工具内。

电池正确使用方法:

所有电池都会因两极同时接触到金属物而短路,造成危险、损坏和烧毁。 金属物如宝石、钥匙、项链等会因为短路变热。请多加留意已充满电的 电池,特别是您将电池装入放有金属物的手提袋时。

行车注意事项

如果您要在车上使用移动电话,请切实遵守当地关于车上移动电话的 法令规章、并注章下列事项:

- 专心开车。
- 尽量使用免提听筒通话功能。
- 如果交通状况实在不适宜, 最好先将车停在路旁, 再使用移动电话。

电子设备

大部分电子设备几乎都有适当的屏障,保护其不受 RF 能量干扰。但是没有适当保护装置或故障的一些电子设备,就可能会受到 RF 能量的影响。

心律调节器

卫生工业制造协会(Health Industry Manufactures Association)建议在手持移动电话和心律调节器之间的最小距离是六英寸(6 英寸)。这是为了避免对心律调节器的潜在干扰。这些建议与无线技术研究会的独立研究以及建议是相符合的。

配戴心律调节器的人请注意:

- 当您的电话开机时,请保持电话与心律调节器的距离在六英寸以上。
- 不要把电话放在胸口的口袋中。
- 尽量使用与心律调节器相反的耳朵对着手机以减低潜在的干扰。
- 如果您怀疑发生了干扰的话,那么请立即将电话关机。

助听器

某些数字无线电话可能会与助听器发生干扰。如果发生这样的干扰,请咨询您的服务提供商。

其它医疗设备

如果您使用其它个人医疗设备,请联络各医疗设备制造公司,询问其制造 的个人医疗设备是否具有足够的屏障,可保护该设备不受外界 RF 能量的 影响。

如果医疗机构规定不可使用移动电话,请将您的手机关机。医院或医疗机构可能装有监测 RF 的仪器。

汽车上的电子设备

汽车上的电子设备是否具有足够的屏障,可以保护其不受 RF 能量影响,请向汽车公司询问。

有标示的设备

在任何有"将手机关机"标示的地方,应尽力配合。

飞机

FCC 规定一旦飞机飞离地面,绝对不可以使用移动电话。

爆破区

由于爆破人员通常都是使用遥控 RF 设备引爆炸药,因此在爆破区或有 "请关掉双向通讯无线电"的区域内,请关掉移动电话。以免干扰到爆破 的进行。

潜在爆炸环境

在潜在爆炸环境中,请将电话关机,并遵守所有标志和告示。在这些地方出现的电火花可能导致爆炸或火灾,从而造成人身伤害,甚至死亡。由于标志不清楚,因此人们常常身处充满易燃气体的环境内而不自知。这些环境包括加油站、船舱底层、石油或化学容器周围,使用液化汽油瓦斯(如丙烷或丁烷)的汽车以及含有化学物质或分子,火药微尘、金属粉末的空气等等。

车上的安全气囊

安全气囊膨胀时会产生强大的力量。切勿将物品 (包括车上安装的)或者手持式无线设备放到安全气囊上方的区域内。不正确地安装车内无线设备,会导致安全气囊膨胀,造成严重的伤害。

目录

I
1
1
2
2
3
4
5
5
7
8
10
.13
19
20
.20
.20
.20
.21
21
21
21
21

电话簿	23
在电话簿中新增联络人	23
在电话簿中寻找联络人	24
上次未接、已拨及已接电话	25
通话过程中的操作	26
通话菜单	27
使用无声情景模式	29
快捷方式菜单	30
短信菜单	31
编辑并传送新短信	
接收并阅读短信	32
接收铃声短信	33
管理草稿箱	33
使用快速短信模板	33
聊天室	34
语音留言	35
设定	36
清除短信	37
输入法	38
变更文字输入法	38
拼音输入法	39
笔画输入法	41
英文输入法 (ABC)	42
数字输入法 (123)	
智能型英文输入法 (iTap)	43
符号输入法	44

4. 菜单	45
电话簿	45
寻找	45
新增	45
复制	45
删除	46
本机号码	46
内存状态	46
通话记录	47
未接来电	47
已接电话	47
已拨电话	47
全部删除	47
通话时间	47
通话费用	48
短信	49
游戏	50
推箱子	50
打地鼠	50
樱桃男孩	51
日程表	52
声音设定	53
振动提示	
来电铃声	53
短信提示音	53
情景模式	53
下载铃声	55

I	□具	56
	闹钟	56
	快捷方式	56
	计算器	57
	整点报时	57
X	网络服务	58
	STK 菜单	58
	服务号码	58
ì	5机设定	59
	日期 & 时间	59
	显示设定	59
	通话设定	60
	网络设定	63
	安全设定	64
	省电模式	66
	语言	66
	输入法	66
	恢复原厂设定	66
5. 保养	与维护	67
6. 保修	s说明	68
7. 常见	1.问题与解决办法	70



■ 准备使用手机

插入您的 SIM 卡

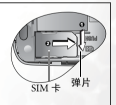
使 SIM 卡金属接点朝下、缺角位于右上方,然后将整个 SIM 卡沿电池槽 中箭头所示方向滑入插槽。



如果金属接点被刮擦, SIM 卡很容易损坏。因此, 持握或插入 SIM 卡时请小心。



若要取出 SIM 卡,则必须先压下固定 SIM 卡的弹片, 然后再将 SIM 卡从 SIM卡槽推出。



安装电池

- 1. 将电池放入手机背面,使电池接触边朝下、顶部边缘上的弹片与电池 槽中的插孔对齐。
- 2. 将电池向槽内推,向下按压电池使其卡入电池槽。



值勿在手机电源开启时取出电池,否则会导致保存在 SIM 卡或电话内存中的个人设置或数据遗失。

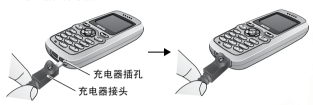
安装背面板

将背面板置于手机背面,向前滑入直到闩锁卡住背面板。

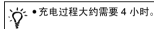


手机充电

1. 将充电器接头插入手机右下方的充电器插孔。请确定接头的插入方向 正确 (箭头符号朝上)。



- 2. 将充电器插入电源插座。
- 3. 手机完全充电后,从电源插座与手机上拔下充电器。



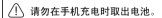
●在手机电源关闭时进行充电, LCD 屏幕会显示



动画

如果在手机电源开启时进行充电,LCD 屏幕会显示 IIIII 图标。 表示电池电量的线条会滚动显示,直到电池完全充电。

电量不足时,手机会发出提示音,以提醒您为电池充电,然后 手机会自动关机。



开启手机电源

1. 长按 ⑤ 可开启手机电源。手机将显示开机动画。



- 2. 输入 PIN 密码。如果输入的 PIN 密码错误,按下 (清除)可删除错误数字。长按 可删除输入的所有数字。 PIN 密码输入完毕后,按下 (※) 以确认。
- (个人识别码)是由电信服务商随 SIM 卡提供的一个密码。 您需要此密码才能使用 SIM 卡。
- 要取消 PIN 密码验证, 请进入菜单: 话机设定 → 安全设定 → 变更密码 → PIN 密码。请参阅第 64 页。
- 3. 输入的 PIN 密码被接受后,手机会自动搜寻指定网络。搜寻过程可能需要几秒钟。
- 4. 待机画面将会出现,网络信号强度及电信服务商名称也会出现。您现在可以使用手机了。
- **工** 如果手机侦测不到网络,屏幕上的信号强度格数将为零。
- 若手机连接到您无权使用的网络,信号强度格数将为零。您只能 拨打紧急电话。

4 准备使用手机



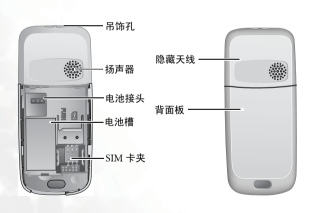
手机概览

下图显示手机的主要组件: **正视图 1**



侧视图与后视图





待机画面



-
- ●要设定待机画面下的桌布,您可以进入菜单:话机设定 → 显示设定 → 桌布。请参阅第59页。
 - 要设定目前的时间与日期,以及日期、时间在待机画面上显示的格式,请进入菜单:话机设定→日期&时间。请参阅第59页。
 - 要设定待机画面下的待机标题,您可以进入菜单:话机设定→
 显示设定→ 待机标题。请参阅第59页。
 - 待机画面保持待机状态 10 秒后, 软键列、时间与日期以及目前显示的其它文字将会自动消失,并会显示全屏幕桌布。您也可以按下 (香) 以显示 / 隐藏待机画面上通常显示的状态列与文字。 手机若持续待机,画面将自动显示电子时钟。

屏幕状态列上的图标

图标	功能	说明
Yal	信号强度	网络信号强度。显示的格数越多,表示 信号越强。
	电池状态	显示目前电池电量。显示的格数越多, 表示剩余电量越多。四格:电量饱满。 无格:需要立即充电。为手机充电时, 该图标会滚动,直到电池完全充电。
	短信	显示已收到新短信,或有未读短信。有关 短信功能的详细信息,请参阅第 31 页。
CAO	语音留言	表示您收到语音留言 此图标仅在您的 电信服务商支持此功能时才显示)。
(闹钟	闹钟已开启。要设定闹钟,请进入菜单: 工具 → 闹钟。请参阅第 56 页。
11	使用中的线路	显示目前使用的线路号码。要设定线路, 请进入菜单: 话机设定 → 通话设定 → 线路 。有关详细资料,请参阅第 63 页。
*	无声	在待机画面中,长按 🕣 可激活无声 情景模式。请参阅第 29 页。

图标	功能	说明
₽ ₹	标准	显示正在使用标准情景模式。要设定情景模式,请进入菜单: 声音设定→情景模 式。请参阅第53页。
22	会议	显示正在使用 会议 情景模式。
※	户外	显示正在使用 户外 情景模式。
3	个人	显示正在使用 个人 情景模式。
Ç	耳机	显示正在使用 耳机 情景模式。
له	转移	显示已启用来电转移功能。要设定此功能,请进入菜单: 话机设定 → 通话设定 → 来电转移。请参阅第 60 页。
Δ	漫游	已启用漫游功能(非常用网络)。

在待机模式下使用按键

- **(1)** 在本使用手册中,"长按"表示按住按键约两秒,然后再松开。 "按下"表示按下按键,然后立即松开。
- 下表仅介绍手机处于待机模式时可使用按键访问的命令。 有关 其它操作模式下其它可用按键命令的信息, 请参阅本使用手册 中的相关章节。

功能键



★: •按下任何按键时, 手机均会通过按键声予以响应。要启用或 取消此按键声响应,请进入菜单:声音设定→情景模式。 滚动至目前使用的情景模式,然后按下 🖘 (编辑)。然后 选择**按键音**。

按键	命令与功能	
©	开关机按键 • 长按可开机或关机。 • 按下此键可拒接来电或取消正在拨打的电话。	
9	拨号/接听键 •按下可拨号或接听来电。 •按下可访问上次未接 / 已拨 / 已接电话的清单。	
(OK)	OK 键 •按下可开启主菜单并显示其第一个项目。	

按键	命令与功能
(i)	左软键 ●按下可访问电话簿(电话簿 显示时)。 ●按下可将键入的电话号码从待机画面保存到电话簿中(保存 显示时)。
0	右软键 ■按下此键可进入游戏菜单 (游戏显示时)。 ■按下此键可逐个删除输入的数字:长按可删除输入的 全部数字 (清除显示时)。 ■长按可开启或关闭静音情景模式。
	滚动键 •按下 ◆○ 可进入快捷方式菜单。如需更多有关快捷方式菜单的信息,请参阅第 30 页。 •按下 □ 可进入日程表页面。 •按下 □ 可进入 "短信"菜单。有关 "短信"菜单的说明,请参阅第 31 页。 •按下 □ 可选择要启用的情景模式。
9+	星号键 •按下此键可输入星号 ""。 •要拨打国际电话,请长按此键直至屏幕上显示 "+", 然后输入对方的国家/地区代码、区号及电话号码。
(I %)	语音留言键 ●长按可拨打语音留言号码。

按键	命令与功能		
# o a	#健 •按下可输入 "#"。 •用于拨打分机: 先输入电话号码, 长按此键以输入 "P", 然后输入分机号码。 •长按可激活键盘锁。		
(13) ~ (9)	中英数字键 •按下可输入电话号码中的数字。 •快捷键:长按按键可立即访问其功能或拨打其代表的号码。请参阅第 30 页,"快捷方式菜单"。		

中英数字键

按键	数字	按键	数字 / 符号 / 功能
(F)	1	7 PORS	7
2 ABC	2	8 TUY	8
3 DEF	3	9 45 57	9
4 ^{GHI}	4	0-	0
5 ⅓°	5	*9+	*+ (长按)
6 MNO	6	# å	#P (輸入电话号码后长按)

菜单浏览

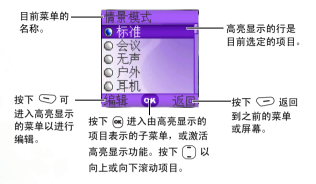
手机处于待机模式时,按下 [™] 开启主菜单,高亮显示该菜单中的第一个项目:**电话簿**。

(本) 有关如何使用菜单中所列各种功能的详细资料,请参阅第 45 页, "菜单"。

主菜单



子菜单



弹出式菜单

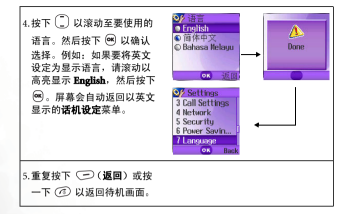
按下 (w) 进入高亮显示的项目或激活该项目表示的功能。 按下 (一) 以向上或向下滚动至项目。



菜单浏览示例

下列示例说明如何使用菜单变更语言设定。

一般访问



通过数字快捷键访问

1.在待机模式下,按下 **∞** 可 开启主菜单。



2.项目在主菜单中的位置对应于中英数字键盘上 ② 至 ② 键的位置。也就是说,按下



3.在**话机设定**菜单中, 🕑 至

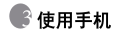
① 的中英数字键表示第 1 至 7 个菜单项目。由于**语言**对应于"话机设定"菜单中数字为 7 的项目,按下① 可开启**语言**子菜单。





主菜单图





拨打电话

要拨打电话,请检查手机电源是否已开启并显示待机画面。使用 (1°) 至 (0·) 中革教字键输入要拨打的号码。按下 (1) 可拨打电话。



通话过程中可使用部分选项。请参阅第27页,"通话菜单"。

要修改输入的电话号码,按下 (一) (清除) 逐个删除数字。长按

结束通话

按下 ⑤ 可结束通话。屏幕会显示通话总时间,然后返回待机画面。



少如果有等候中的来电,按下 ② 后,屏幕将显示一个菜单,以便 您洗择要结束的通话。

接听来电

手机会在收到来电时发出铃声或振动,屏幕上会显示来电号码 (如果电信服务商支持此功能)。如果是电话簿中储存的号码来电,手机将显示记录在电话簿中的来电者姓名。

工 若要变更接听模式,以便按下任何键均可接听来电,请进入菜单:

声音设定→情景模式。选择目前现用的情景模式后,按下 (编辑),然后进入菜单:接听模式→任意键接听。

拒接来电

按下 6 可拒接来电。

拨打国际电话

- 1. 输入要拨打的国际电话号码,或长按 (***) 直到屏幕上出现 "+"。
- 2. 输入对方的国家/地区代码、区号及电话号码。按下 🥎 拨打电话。

拨打紧急电话

要拨打紧急电话,请输入 112 (国际紧急电话号码), 然后按下 拨打电话。只要在手机支持类型的网络范围以内,即使手机锁定、无法 访问网络或未插入 SIM 卡,您也可以拨打紧急电话。

拨打分机号码

输入电话号码后,长按 (#) ,手机屏幕上会出现 "P"。然后输入所需的分机号码,然后按下 (5) 拨打电话。

聆听语音留言

语音留言收件箱中收到新短信时,您的电信服务商会传送一则文字短信以通知您收到新的语音留言 (如果电信服务商支持此功能,语音留言图标 (24) 会在 LCD 屏幕上出现)。可用两种方式访问和听取语音留言:

- 手机处于待机模式时,长按 (♣) 可直接拨打语音信箱号码,然后听取语音信箱留言。
- 2. 进入菜单: 短信 → 语音留言, 拨打语音留言号码。

少如果语音留言号码沒有储存在您的 SIM 卡或手机中,则无法通过 长按 (1章) 访问语音留言。一般来说,电信服务商在将 SIM 卡销 售给您之前,会将语音留言号码储存在 SIM 卡中。如果是这样, 您可在手机处于待机模式时通过长按 (1章) 来拨打语音留言号码, 而无需先手动储存此号码。如果电信服务商未在您的 SIM 卡中储 存此号码,您需要手动储存。要储存或修改语音留言号码,请进 入菜单:每信 → 设定 → 语音留言号码。

申话簿

在电话簿中新增联络人

"电话簿"具有不同格式和数据标题,视您选择使用储存在 SIM 卡还是 手机内存中的电话簿而定。 SIM 卡电话簿容量要视您的电信服务商提供 的特定服务而定。

SIM 卡电话簿

- 1. 在待机画面中, 输入您要保存的电话号码, 然后按下
 - (保存)。屏幕将显示新联络人的预设数据字段。



2. 在联络人数据屏幕中, 滚动至要编辑的数据字段, 然后按下 🚾 以编辑该字段。



- 3. 在各字段中填写话当的数据后,按下 🕥 (保存) 以将联络人数据 保存到"电话簿"中。
- **♪** 如果不想保存修改的记录,请按下 ⑥ 或 ⑤ (**返回**)以取消。
- 7~ 您也可以讲入菜单**. 电话簿** → 新增来新增联络人。
- 联络人的预设数据字段如下:
 - 15 联络人姓名。
 - 雇 联络人电话号码。

在电话簿中寻找联络人

在待机模式下,按下 (电话簿) 可显示储存在电话簿中的联络人。 可用两种方法在电话簿中找到指定联络人:

- 按下 () 以滚动姓名 (按字母顺序列出)直到所需姓名高亮显示。
- 您也可以进入菜单:电话簿→寻找,画面会提示您输入欲查询号码的联络人姓名,您可以输入联络人的全名搜寻储存的电话号码数据,也可以输入联络人姓名的第一个字或字母来搜寻此类数据。例如某人的姓名以"K"开头,输入"K",然后按 ®。电话簿中以"K"开头的姓名会高亮显示(中文名中其罗马拼音以"K"开头者亦会出现)。

所需联络人姓名出现后,可执行下列其中一项操作:

- •按下 ③ 以拨打该联络人的电话号码。
- 按下 (选项)以显示弹出式菜单,其中包含下列项目:
 - ■拨号:拨打该联络人的电话号码。
 - ■编辑:编辑此联络人电话簿数据。在联络人数据屏幕中,滚动至 要编辑的数据字段,然后按下 ⁽¹⁸⁾ 以编辑该字段。
 - 五分 如果不想保存修改的记录,请按下 ② 或 (返回)以 取消。
 - ■删除: 从电话簿中清除该联络人的数据。
 - ■转存: 如果您目前使用的是储存在手机内存中的电话簿,可将联络人数据复制到 SIM 卡的电话簿中。相反,如果目前使用的是储存在 SIM 卡中的电话簿,则可将联络人数据复制到手机内存的电话簿中。
- 按下 図 以显示该联络人所有数据字段中的信息。然后,按下 ☑ 以 拨打该联络人的电话号码。按下 ☑ (选项) 您可以选择拨打、 编辑、删除或转存该联络人数据。

上次未接、已拨及已接电话

可用两种方式查看手机中上次未接、已拨及已接的电话,以及电话的 时间以及日期信息:

- 1. 如果有未接来电,屏幕会显示未接来电消息以及未接来电的号码。 按下 (查看),然后按下 (一) 以滚动至所需的电话号码。
- 2. 在待机模式中,按下 ③ 以查看最近未接、已拨及已接电话。按下 ② 以滚动至所需的电话号码。
- ★接来电旁边会显示 「整」 图标;已拨电话旁边会显示 「企」 图标; 已接来电旁边会显示 「整」 图标。
- 少如果电话号码已储存在电话簿联络人信息中,屏幕会显示此联络人的姓名。
- **江** 如果您的电信服务商无法显示某个电话号码,则清单中也不会显示该电话号码。

将未接、已拨及已接电话号码高亮显示,可以执行下列操作:

- 按下 🕥 以重拨电话。
- 按下 (洗项)以显示弹出式菜单:
- **3** 如来电号码未显示,按下 (**删除**) 可删除通话记录。
 - ■拨号: 拨打该联络人的电话号码。
 - **至 SIM 卡**: 如果来电号码未储存在电话簿中,会显示此选项。选择 此选项可在 SIM 卡电话簿中建立此号码的联络人。请参阅第 23 页, "在电话簿中新增联络人"。
 - **至手机**:如果来电号码未储存在电话簿中,会显示此选项。选择 此选项可在手机电话簿中建立此号码的联络人。请参阅第 23 页, "在电话簿中新增联络人"。
 - ■删除: 从清单中清除电话记录。
- 按下 🚾 可显示有关此电话的详细资料,如来电者姓名和来电时间。

通话过程中的操作

了一下列标有星号(*)的选项视网络支持而定,而且可能需要订阅。

静音

按下 (**静音**) 可关闭麦克风。通话另一方不会听到您的声音。要恢复麦克风功能,请按下 (**取消静音**)。

要保留通话*

- 1. 仅与一方保持通话时:
 - a. 按下 (保持) 可保持此通话。
 - b. 按下 ② 可结束通话。
- 2. 仅保留与一方的通话时:
 - a. 按下 🕥 (恢复) 可恢复通话。
 - b. 按下 ② 可结束通话。
- 3. 如果与一方通话的同时,保持与另一方的通话。
 - a. 按下 (切換) 可恢复保持的通话,而将正在通话的 一方保留。
 - b. 按下 🚳 可在屏幕上显示可结束的通话清单。

拨打第二个电话 *

输入电话号码,或从电话号码或通话记录中选择号码,然后按下 可拨打电话。目前正在进行的通话会自动切换为保留通话。如果已有 一方正在通话,而有另一方保留通话,则无法进行此操作。

来电等待*

如果通话过程中接到来电,听筒中会响起提示音,屏幕上也会显示第二 个来电正在等候中。您可使用下列两种方式处理等候中的来电和目前的 通话:

- 2. 拒接等候中的来电:按下 ⑥ 或 ② (**结束**)。按下 ② (**结束**) 会立即拒接来电:按下 ⑥ 以在屏幕上显示可用来选择结束通话的 菜单。

通话菜单

如果在通话过程中按下 ⁽¹⁸⁾,将会显示通话菜单。按下 ⁽¹⁾ 可滚动至所需项目,然后按下 ⁽¹⁸⁾ 可进入该项目;按下 ⁽¹⁵⁾ (**返回**)可返回之前的菜单。

工 标有星号 (*) 的选项视网络支持而定,可能需要订阅。

SIM 选项

进入系统服务商提供的行动商务增值服务选项(SIM Tool Kit, 简称 STK)。

静音

若您在通话时不想让对方听见任何声音,可以选择静音功能。

结束通话

结束目前正在进行的通话。

短信

进入文字短信菜单。有关文字短信菜单的详细资料,请参阅第31页。

多方通话*

多方通话可让您同时与一位以上的来电者通话。多方通话菜单包含下列 选项:

多方通话最多可容纳的对话人数将依电信服务商提供的特定服务 而定。

结束通话*

您可以在多方通话的状态下, 选择结束其中一方的电话。

切换通话

当同时有通话中和保留中的电话时,可用此功能将通话中的电话保留,并切换至原本保留中的电话。当您想再回到前一电话时,只要重复此功能即可。

保留通话

通话的同时想要再拨一个电话出去,可以使用此功能将原本通话中 的电话保留,然后再拨另一个电话。

恢复诵话

接续前面保留通话功能,如果想结束新拨的电话,并恢复到原来的电话,请选择此功能。

多方会议通话

此项功能能让您讲行多方会议诵话。

会议单方通话

当您在多方会议通话的同时,想单独和其中某位参会者通话,请 选择此功能。

转移

结束自己与另一方的通话 (其中一方将要与第三方进行通话,而 第三方处于保留或即将拨打状态),以让另一方与第三方进行通话。

电话簿

访问电话簿中的数据。有关详细资料,请参阅第23页,"电话簿"。

通话清单

可让您查看未接、已接及已拨电话的信息。请参阅第 25 页,"上次未接、已拨及已接电话"。

使用无声情景模式

在待机画面中,您可以长按 (三) 以激活 "无声"情景模式。一旦激活此情景模式,手机将在来电时以振动方式提示您,而不会响铃。

- 如果您长按 以激活 "无声"情景模式,手机将振动一秒钟。屏幕的状态列中将显示 ※ 图标,以提醒您手机目前使用的是 "无声"情景模式。
- 要取消 "无声"情景模式并恢复之前的启用振动加响铃设定,请长按
 - 少 此功能非常适合在会议期间切换到 "无声"情景模式,以免铃声带来干扰。

五分 要设定并选择情景模式,请进入主菜单的**声音设定→情景模式**。 请参阅第53页。

快捷方式菜单

快捷方式菜单是一个十分方便的快捷菜单,它包含了九个常用的功能选项,使您能以最快的方式进入这些功能,免除了从主菜单进入所需的步骤,节省您宝贵的时间。

- ◆ 在待机模式下按 ^{**} 即可进入**快捷方式**菜单。
- **运** 您可以依需要自行变更**快捷方式**菜单的选项。关于快捷方式的 选项内容以及如何变更快捷方式菜单,请参阅第 56 页查询有关 设定方式。
- 进入快捷方式菜单后,按 (主) 滚动至所需项目,然后按 (cx) 即可进入 该选项代表的功能。您也可以按对应的数字键直接进入所需的功能 项目。按下 (cx) (该回) 返回前一菜单画面。

短信菜单

您的手机支持 SMS (Short Messaging Service) 短信服务, 在待机画面中,

按下 🥯 以进入**短信**菜单。您也可以在待机画面中按下 🖭,然后在

主菜单中选择



进入**短信**菜单。

有关短信的其它信息

- ◆收到新短信时,手机或 SIM 卡内存中有未阅读的短信时,外部显示屏的状态列中将显示 ≥ 图标以提示您有未阅读的短信。
- ●如果屏幕中 ☑ 图标闪烁,这表示 SIM 卡内存已满。如果 SIM 卡内存已满,您的手机将无法接收任何新短信。

短信菜单中的项目如下:

编辑并传送新短信

- 1. 进入菜单: 短信 > 新增短信以显示短信编辑画面, 您可以写入新的短信。使用中英数字键输入文字。
- 少 如需有关如何使用输入法来编辑短信的信息,请参阅第 38 页,"输入法"。
- 3分 如果未在编辑屏幕中输入文字,按下 ② 可返回待机画面;如果已经输入一些文字,按下 ③ 将显示"回主画面"提示,以确定您是否要取消编辑的短信。如果按下 (是),您将回到待机画面;如果按下 (否),您可继续编写短信。



- 2. 编写短信时,按下 🖘 (选项) 可执行下列工作:
 - ■插入短句: 此选项让您从快速短信模板清单中选择您想要 置入的短句,使用它可避免逐一输入所有字符。
 - 3. 要建立您自己的快速短信模板,请进入菜单:短信→快速短信。请参阅第33页。
- 3. 编辑完短信后,按下 《 以进入收件者电话号码编辑画面。您可以 输入电话号码,或按下 《 **选择**),从电话簿的联络人清单中 选择收件者。请按照以下步骤进行:
 - a. 按下 Ü 以滚动至所需的联络人姓名,然后按下 ® 以 选择此姓名。重复此步骤以选择多个联络人。
 - b. 按下 (保存) 回到联络人的电话号码编辑画面。
- 选择联络人后,按下 [∞] 您可以选择传送或预览此短信或者将它保存 至草稿箱。

接收并阅读短信

- 收到新短信时,手机会发出声响并显示您收到几封新短信和寄件者 名称。如果寄件者未储存在电话簿中,则仅显示其电话号码。
- 2. 按下 ⁽³⁸⁾ 以进入菜单: **短信 > 收件箱**,按下 ⁽⁵⁾ (**选项**) 将会出现下列选项:
 - ■回复: 可让您编写并回复短信。
 - ■删除: 删除正在阅读的短信。
 - ■开始聊天: 激活与寄件者的聊天会话。
 - ■回电: 使用传送短信的号码回电寄件者。
 - ■转发: 将短信转寄给其它人, 且您可在转寄之前编辑短信内容。
 - ■内容: 查看短信的发送日期与时间。
 - ■提取号码: 将联络人电话号码提取下来后,您可选择储存该电话至电话簿或回拨该电话。
 - ■全部删除: 删除所有收件箱内的短信。

接收铃声短信

手机支持 NSM 单音铃声。收到铃声短信时,按下 (M) 以进入菜单:

短信 > 收件箱,按下 (选项)将会出现下列选项:

- ■播放:可让您播放短信中的铃声。
- ■**保存铃声**:可让您保存铃声至**声音设定 > 下载铃声**。
- ■回复: 可让您编写并回复短信。
- ■删除: 删除正在阅读的短信。
- ■开始聊天: 激活与寄件者的聊天会话。
- ■回电: 使用传送短信的号码回电寄件者。
- ■内容: 查看短信的发送日期与时间。
- ■提取号码: 将联络人电话号码提取下来后,您可选择储存该电话至电话簿或回拨该电话。
- **■全部删除**: 删除所有收件箱内的短信。

管理草稿箱

进入菜单:**短信 > 草稿箱**。此选项可让您保留已储存的短信草稿。滚动至所需的短信记录,然后您可以:

- 按下 (选项)以传送、删除、转发草稿或者将草稿全部删除。
- 按下 🚾 以编辑短信内容。

使用快速短信模板

进入菜单: 短信 > 快速短信。您可以使用此菜单中的快速短信模板来编辑短信,而不必逐一输入所有文字字符。您可以使用原厂预设的快速短信,或您之前保存到此清单中的快速短信。滚动至所需的快速短信,然后按下 ® 以将其文字插入到您的短信中。随后您即可根据需要编辑文字,然后传送短信。

要建立您自己的快速短信,请依次按下 (选项)与增加。然后您可以为此快速短信输入文字,按下 (M) 进行保存。

(本) 如果是原厂预设的短信模板,您将无法使用编辑功能进行 修改。

聊天室

您可以通过向其他手机使用者传送短信,以进行聊天会话。此功能可让 您与某人进行连续文字交谈,而不必在您每次回复短信时输入收件者的 号码。

激活聊天会话

您可使用两种方式来激活聊天会话。

- 进入菜单:聊天室 → 开始聊天以激活新的聊天会话。按照下列 步骤操作以进行聊天:
 - a. 按下 (选项) 选择编辑定义聊天会话的昵称,按下 @ 保存。
 - b. 编写您的聊天内容,完成后按下 @ 。
 - c. 输入您要聊天的联络人电话号码。您也可以在系统要求输入 号码时,按下 (选择)以进入电话簿,然后选择联络人 作为您的聊天伙伴。滚动以高亮显示要使用的号码,然后 按下 (X)以输入此号码。按下 (X)以传送短信并邀请收件 者进行聊天。屏幕将显示您的昵称,后面是您的短信,格式 如 "昵称 > 短信"。
 - d. 传送聊天短信后,您可以按下 (选项) 选择传送以 输入下一个聊天短信。短信将自动传送至相同收件者。 重复相同程序以向同一个人传送更多短信。
- 要激活聊天会话,您也可以在**收件箱**中选择一则短信,按下 ☞,然后按下 ⑤ (选项)选择开始聊天以使用此短信来激活聊天会话。通过这种方式,您在传送聊天短信前不必输入收件者的电话号码。

接收对您短信的回复

如果手机收到聊天伙伴的回复,屏幕上将显示伙伴的姓名与短信,随后是您之前传送的短信。您可以按下 (选项)选择传送以输入下一个聊天短信,并按下 (图) 开始与对方聊天。

您的短信将自动回复给您的聊天伙伴。您可以重复相同程序以继续 聊天会话。所有交谈文字将显示在屏幕上。

接收新聊天室要求

如果您的手机收到其他人的聊天要求,屏幕上将显示一个对话框,询问您是否加入聊天。按下 (Yes)以加入聊天。输入您的昵称与短信,然后按下 (S)以传送短信。屏幕将显示您的姓名与短信,随后是聊天伙伴之前所发的短信。

离开聊天会话

如果您要离开聊天会话,按下 ② 以回到待机画面。您的手机将保留上次聊天会话的记录。要查看之前的聊天会话,请滚动以选择上次聊天记录。您可以通过按下 ② 以继续之前的聊天会话。按下 ② (选项) 选择结束聊天以结束聊天对话。

在聊天会话中接到来电

- 1. 接听来电。通话结束后,您可以从**聊天室**菜单选择**上次聊天记录** 以继续聊天。
- 2. 拒绝来电。您可以从**聊天室**菜单选择**上次聊天记录**以继续聊天。

语音留言

用于拨接电信服务商提供的语音信箱号码以听取您的语音留言。若您尚未在此保存您的语音信箱电话号码,第一次进入此菜单时必须将号码输入。

您的电信服务商将为您提供语音留言收件箱号码,以及访问任何 其它语音留言服务的号码。有关语音留言服务的详细信息,请与 您的电信服务商联络,以了解您是否需要在手机中保存特定电话 号码才可访问您的语音信箱。

设定

语音留言号码

在此保存您的语音信箱号码。

短信设定

服务中心代码

此功能可让您保存短信中心的电话号码以用于传送您的短信。您传送的短信将通过此短信中心传送给收件者。

输入电信服务商提供的短信号码。完成后,请按下 ⁶⁸⁸ 以进行 确认。

有效时间

设定将您无法传送的短信保存在短信中心的时间期限。在此期限 内,短信中心会继续尝试将此短信传送至指定的号码。

直接回复

您可以要求电信服务商将短信的回复直接通过寄件者的短信中心 传送。

状态报告

激活此功能后,电信服务商将在短信到达时向您报告。

短信格式

您可以要求电信服务商将您的短信转换为其它格式。

小区广播

小区广播短信是您的电信服务商向特定地区内的所有手机发送的一般短信。这些短信通过编号频道发送。例如,频道 030 可能用于当地的天气预报,060 用于交通报告、080 用于有关当地医院、出租车、药局等的信息。您可以接收电信服务商广播的所有短信,并可选择您的惯用标题与语言。

- 有关可用的频道与提供的信息清单的详细信息,请与您的电信服务商联络。
- **3** 在接收小区广播时,短信内容将以跑马灯方式显示。

接收广播

您可以选择是否接收小区广播短信。

频道设置

显示短信的频道设置。若先前没有输入频道设置,按 🖘 (选 项) 选择新增以添加频道设置。

语言

您可以限制电信服务商只广播特定语言的短信。按下 © 选择惯用语言,然后按下 (**保存**)以保存设置。

清除短信

进入菜单: **短信 > 全部删除**。此选项可让您清除所有资料箱内的全部短信。

输入法

变更文字输入法

如果屏幕显示编辑屏幕,您将在屏幕右上角看到目前的文字输入法 名称。按下 (#) 以变更输入法。

输入法图标 (名称)在屏幕的右上角显示,分别表示下列输入法:

🔐 拼音输入法。

🥒 笔画输入法。

123 数字输入法(123)。

RBC 大写英文输入法。

∭ 小写英文输入法。

IIII 大写智能型英文输入法。

ilω 小写智能型英文输入法。

您可以将预设输入法设定为最常使用的输入法。进入菜单:适机设定→输入法。请参阅第66页。

拼音输入法

拼音输入法按键说明

按键	说明	
2 ABC ~ 9 VXYZ	输入拼音符号 (根据按键上的拼音符号输入)。	
	 按 () 移动光标选择拼音符号组合: 按 () 逐页选择。 在候选字列按 () 移动光标逐字选择候选字: 按 () 逐页选择。 在已输入的文字间移动光标。 	
(OK)	●确认光标显示的拼音符号组合。 ●确认输入的字或内容。 ●从标点符号栏输入选取的标点符号。	
1	●删除输入的拼音符号。●按下该键清除一个输入字符;长按该键清除所有输入文字。●离开拼音符号栏/关联字列/标点符号栏。●无文字输入时按该键退出输入画面。	
(a)	●回待机画面。	
# a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	●变更输入法。	
* •	●开启标点符号栏。	

拼音输入法使用方式

- 按对应中英数字键输入某字的拼音符号组合,输入每一拼音符号时仅 按相对中英数字键一次,不用考虑按键上的拼音符号顺序。输入时屏幕 会显示出对应于按键的所有可能拼音符号组合。
- 按 1 移动光标选择拼音符号组合;按 2 逐页选择,屏幕的候选字列,即列举符合光标显示的拼音符号组合的候选字。按 ∞ 确认光标显示的拼音符号组合,并切换光标至候选字列第一个候选中文字上。按 1 移动光标逐字选择候选字;按 2 逐页选择候选字,再按 ∞ 输入该字。
- 按 可清除输入的拼音符号。
- 输入某字后,与该字合用的关联字列会出现,按照输入候选字步骤便可不断地输入关联字。欲退出关联字列,请按
- 关联字列出现后若无任何输入按键的动作,则约四秒钟后关联字列会自动消失。
- 在输入的文字内容按 ① 左右移动光标;按 ② 上下移动光标。按 ② (清除) 一次删除一个字符;长按 ② 删除所有输入内容。
 - 按 ⑤ 会直接回待机画面。

笔画输入法

笔画输入法是依据输入的中文字笔画组合列出符合候选字供选择。

笔画输入法按键说明

按键	说明	
(9 ^{wxy2})	输入笔画 (请根据按键上的笔画符号输入)。	
(OK)	●确认输入的字或内容。 ●从标点符号栏输入选取的标点符号。	
(◆按该键删除一笔画。◆按下该键清除一个输入字符;长按该键清除所有输入文字。◆离开关联字列/标点符号栏。◆无文字输入时按该键退出输入画面。	
6	●回待机画面。	
# #: iii	●变更输入法。	
* 9+	●开启标点符号栏。	

笔画输入法使用方式

- 依据所输入文字的书写笔画顺序输入笔画于屏幕中,屏幕上候选字列会不停地显示符合输入笔画的候选字。第一个笔画输入后,屏幕底下就会出现符合该笔画的候选字列,您可以等到输入完该字的所有笔画后再选择候选字,也可以输入一两个笔画后就选择候选字。如果输入的笔画顺序并没有相对应的中文字,则输入的笔画将不会显示出来。按
- 按 → 移动光标逐字选择候选字;按 → 逐页选择候选字,再按 ●
 输入该字。
- 输入某字后,与该字合用的关联字列会出现,请按照输入候选字的步骤
 便可不断地输入关联字。若要退出关联字列,请按 (二)。
- 关联字列出现后若无任何输入按键的动作,则约两秒钟后关联字列会自动消失。
- 在输入的文字内容内按 ① 光标会在文字间左右移动;按 ② 光标会 在行与行之间上下移动。按 ② (清除) 一次清除一个字符,长按 ② 删除所有输入内容。

英文输入法 (ABC)

在此输入法中,重复按下包含所需字母的按键以按顺序滚动可用的字符, 直到出现所需字母。

如何使用英文输入法

- 您必须按下对应于所需字母的按键,且需要按下正确的次数才可输入 您所要的字母。请按照每个按键上所显示的字母顺序来输入字母。按一 下按键将显示按键上所列的第一个字母,按两下将显示第二个字母,依 次类推。
- 如果您已输入一个字母并想输入下一个字母,请等待两秒钟直到光标 移动到下一个文字输入位置,或立即按下一个按键来输入字母。

42 使用手机

- 按下 ① 以在新单词前输入一个空格。
- 输入文字时,按下 (1) 以向左或向右移动光标;按下 (2) 以向上或向下移动光标。按一下 (3) 以删除一个字符;长按 (2) 以删除所有输入的内容。

数字输入法 (123)

数字输入法可让您使用中英数字按键 🖤 到 0 🔾 以输入数字。

智能型英文输入法 (iTap)

iTap 将分析输入的字母,并对您尝试输入的有关词汇进行智能联想,以 提高文字输入速度。

如何使用智能型英文输入法

- 按一下对应于要输入词汇中第一个字母的中英数字按键,不必考虑该字母在该按键中的字符顺序。然后按下对应于第二个字母的按键,依次类推。手机将根据您按下的按键组合联想要输入的词汇。联想的词汇将显示在屏幕的下方。此词汇可能会在您连续按下其它按键时发生变更;因此,在您输入词汇的完整字母之前,不必担心所显示的词汇是否与要输入的词汇仍不相符。
- 按下用于输入词汇的所有字母按键后,如果显示的词汇与要输入的词汇不符,请按下 (一)以检视其它待选词汇并查找所需的词汇。
- 如果所需的词汇显示在屏幕上,请按下 图 以输入此词汇。此词汇后将自动插入一个空格。
- 输入文字时,按下 () 以向左或向右移动光标;按下 () 以向上或 向下移动光标。按一下 () 以删除一个字符;长按 () 以删除所有 输入的文字。

智能型英文输入法的使用示例

要在短信编辑画面中使用 iTap 输入 "COME HOME",请按照下列步骤操作:

- 1. 按下 #5 以切换至用于输入大写字母的 iTap (ITAP)。
- 2. 按下 **2**^{*} **6**^{*} **6**^{*} **3**^{*} 以选择 C、O、M、E。
- 3. 按下 🚾 以输入文字 "COME"。"COME"后将自动插入一个空格。
- 4. 按下 4 9 6 6 6 2 3 以输入 "HOME"。
- 5. 由于 "GOOD"并非您要输入的词汇,按下 ① 以显示下一个待选的词汇 "HOME"。
- 6. 按下 OK 以将 "HOME"插入短信。

符号输入法

在编辑短信时,按下 (***) 以开启画面下方的符号字段。使用 (***) 将选择框移到您要输入的符号上,然后按下 (****) 以将其插入消息正文。



手机的菜单提供了各种功能。主菜单包含了9个图标。每个图标代表 一个特定的菜单项目,用于访问相关的子菜单。

有关浏览菜单的信息,请参阅第13页,"菜单浏览"。



电话簿

此菜单提供用于管理"电话簿"的各种功能。

寻找

用于查找"电话簿"中的联络人。您可以输入所需联络人的全名,或如果不确定联络人姓名的拼写,只需输入第一个字母,然后按下 ^(**)。 手机将查找以此字母开头的所有联络人姓名,然后您就可以滚动至包含 所要联络人的字段。

新增

在电话簿中新增联络人。手机将提示您选择**至 SIM 卡**或**至手机**。选择**至 SIM 卡**,联络人将储存在 SIM 卡内存中;选择**至手机**,联络人将储存在 F机中。您可以按照第 23 页,"在电话簿中新增联络人"中所述的步骤操作。

复制

如果您使用的是储存在手机内存中的电话簿,则可将联络人数据复制到 SIM 卡中的电话簿,反之亦然。您可以选择一个联络人,以将其从一个电话簿复制至另一个电话簿,并可通过选择**话机至 SIM 卡(SIM 卡至 话机**)选项,将一个电话簿中的所有联络人复制到另一个电话簿。选择 **单一复制**可移动单项电话簿数据,选择**复制全部**可移动所有数据。选择**保留原有数据**则原有数据仍保留在原内存,选择**删除原有数据**则原内存数据被移除并将之转存于另一内存。

删除

从电话簿中删除联络人。您可以删除某个特定的联络人,或选择删除 所有 SIM 卡内或手机内保存的联络人。

本机号码

此选项可让您将 SIM 卡号码与名称保存到 SIM 卡内存。

按下 (二) (选项), 然后选择增加以输入您的名称与号码。输入完毕后按 (二) (选项), 然后选择"保存"。若要更改现有号码或名称,按

滚动至该名称并按 (选项)选择"编辑"以进行更改。

内存状态

显示 SIM 与手机电话簿上已储存的数目及可以储存的最大储存数目。



3 电信服务商必须支持此功能,您才能使用。

此菜单包括未接来电、已拨电话及已接电话的清单。它还记录了通话费 用与时间。

未接来电

显示最近的未接来电。

按下 ① 以滚动至要选择的未接来电。您现在可以选择查看、编辑或删除未接来电的号码。此程序与第 25 页,"上次未接、已拨及已接电话"所述的程序相同。

已接电话

显示最近的已接电话。

使用此功能的程序与第 25 页,"上次未接、已拨及已接电话"所述的程序相同。

已拨电话

显示最近的已拨电话。

使用此功能的程序与第 25 页,"上次未接、已拨及已接电话"所述的程序相同。

全部删除

删除所有通话记录。

通话时间

7、 此功能仅在电信服务商支持时才能访问。

最后通话时间

显示最后一次诵话的时间。

所有诵话时间

显示所有诵话的总时间。

已接诵话时间

显示所有已接诵话的总时间。

已拨诵话时间

显示所有已拨诵话的总时间。

时间归零

清除所有诵话时间记录。

诵话费用

最后诵话费用

显示最后一次通话的费用。

% 需要电信服务商的支持。

所有诵话费用

显示所有通话的总费用。

% 需要电信服务商的支持。

费用清零

清除所有通话费用记录。

で 需要輸入 PIN2 密码。



○ 什么是 PIN2 密码?

- PIN2 是第二组 PIN 密码。主要用于控制限制服务,例如通话 时间限制与限制的电话号码。
- 如果连续三次输入错误, PIN2 密码会被锁定。要解除 PIN2 密码的锁定,您需要输入 PUK2 密码,您可以从电信服务商处 取得 PUK2 密码。

话费限额

显示目前的总通话费用的限额设定。 3 需要输入 PIN2 密码。

币别

输入计算通话费用的货币。 不会需要输入 PIN2 密码。

计费单位

输入计算通话费用的货币。

事要輸入 PIN2 密码。



短信

有关短信菜单中可用功能的说明,请参阅第31页,"短信菜单"。



手机提供了许多精彩的游戏,可以在闲暇时带给您多种生活乐趣。

推箱子

您在此游戏的任务是要将所有的箱子堆到球状物体 所显示的位置上。当您把所有的箱子堆到球状物体 上就可过关,然后您可以进行下一关的游戏。按

④ 或 ⑥ 向左或向右移动推手,按 ② 或

8型 向上或向下移动推手。按 暂停游戏。



打地鼠

打地鼠的目标就是要在地鼠的头冒出来的时候打下它,打下的地鼠越多就越好。按下 (1) 可打第1个洞中的地鼠,按下 (2) 可打第2个洞中的地鼠,依此类推。

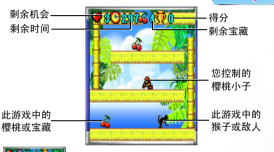
当星星冒出来的时候,您也可以打星星来加分。 如果您打到炸弹,您就输了,游戏会宣告结束。 屏幕左下方的数字显示您目前在第几关;右下方 的数字则是您的分数。



樱桃男孩

此游戏共有五关,玩家在每一关中有三次机会。 您必须在限定时间内收集到所有的樱桃或取得进入下一关的钥匙,才能进入下一关。如果碰到猴子,则损失一条生命。按下 ⁽¹⁾ 可开始新的游戏。 按下 (¹⁾ 以滚动至所需的菜单项目。









_按下(**5** 严)可将道路分离猴子便会掉落。 5 秒钟 _ 后,道路将会重新连接。



日程表

您可以使用日程表为即将到来的活动设定备忘录。

- 1. 开启 "日程表"后,手机会显示目前日期的日 程表。
- **辽** 如果手机未设定目前日期,请进入菜单: **话机** 设定 → 日期 & 时间。请参阅第 59 页。

在日程表屏幕中,按下 (1) 移动红色方块 到要建立备忘录的日期。您也可以按下 (1) (洗项),然后洗择洗择日期洗项。

- **○(近须**),然但选择**选择日初**选须
- 红色方块高亮显示所需的日期后,按下 (选)
 项),然后选择写备忘录选项以开启备忘录编辑 画面。



开启"日程表" 后,目前的日期 会以红色方块高 亭显示。



- 3. 在备忘录编辑画面中,滚动至要编辑的数据字段,然后按下 ⁽¹⁸⁾ ,或 按数字键开始输入数据。您可以在这些字段中输入下列数据:
 - 🯥 输入活动的日期。
 - 砂 输入活动的时间。
 - ➡ 记录备忘录的内容。
 - 此选项可让您设定有关活动的闹铃提醒时间。
- 在各个字段中输入完数据后,您必须按下 (保存)以将备忘录保存到该日期。



该菜单允许您设定手机使用的各种声音。

振动提示

包含下列设定选项:

- 仅响铃: 有来电时,手机使用铃声,但无振动提示。
- 仅振动: 有来电时,手机使用振动提示,但无铃声。
- 响铃加振动: 有来电时,手机既使用振动提示又使用铃声。
- 振动后响铃: 有来电时,手机先使用振动提示,然后使用铃声。

来电铃声

您的手机包含各种类型的铃声音乐。滚动至所需的铃声,约一秒后,您 就可以听到该铃声。按下 (**) 以确认选择。

短信提示音

手机在收到短信时使用的铃声。

情景模式

情景模式是一组设置,可确定手机是否在来电时通过铃声或振动提示来 提醒您,以及手机使用铃声的常见方式。您可以将这些情景模式设定为 最适合您所处的环境。

 按下 (□) 以滚动至所需情景模式,然后按下 (∞) 以激活该情景模式。 您可以在下列情景模式中选择:

标准

此为预设情景模式。激活此情景模式后,屏幕的状态列会显示 **№** 图标。

会议

此情景模式中的选项已预设为适合会议环境 (例如: 只使用振动提示、关闭铃声与按键音)。激活此情景模式后,屏幕的状态列会显示 **器** 图标。

无声

此情景模式中的选项已预设为需要静音的场合 (例如:关闭 铃声、按键音及振动提示)。激活此情景模式后,屏幕的状态 列会显示 🍑 图标。

户外

此情景模式中的选项已预设为适合户外活动 (例如:使用最高 铃声音量、激活铃声与振动提示及使用按键音)。激活此情景 模式后,屏幕的状态列会显示 🍑。

耳机

此情景模式仅在免提听筒连接至手机时激活。激活此情景模式 后,屏幕的状态列会显示 [1] 图标。

个人

您可以将此情景模式用作一组定制设置,并在需要时重命名此情景模式。激活此情景模式后,屏幕的状态列会显示 🙆 图标。

按下 Û 以滚动至所需的情景模式,然后按下 ☑ (编辑)以修改下列设定并调整情景模式以适合特定环境。

振动提示

包含下列设定选项:

- •仅响铃:来电时,手机使用铃声,但无振动提示。
- •仅振动:来电时,手机使用振动提示,但无铃声。
- •响铃加振动:来电时,手机既使用振动提示又使用铃声。
- •振**动后响铃**:来电时,手机先使用振动提示,然后使用 铃声。

来电铃声

您的手机包含各种类型的铃声音乐。滚动至所需的铃声,约一秒后,您就可以听到该铃声。按下 ⁽⁴⁸⁾ 以确认选择。

短信提示音

手机在收到短信时使用的铃声。

按键音

确定在按键时是否发出按键声。

铃声音量

按下 可调整铃声音量或静音。



接听模式

- •拨号键接听:允许仅在按下 🕥 时接听来电。
- •任何键接听:允许使用除 ② 外的任意键接听来电。 在此模式时, ③ 用于拒绝来电并不接听。
- •自动: 如果启用自动接听模式,手机将响铃五秒钟,然后将自动接听来电(仅在使用**耳机**情景模式允许此设定)。

恢复原厂设定

将情景模式的上述设定恢复到原厂默认值。

工》 要求输入手机密码, 默认值为 1234。

下载铃声

此铃声库保存您先前通过短信下载的铃声。有关接收铃声短信的详细信息,请参考第 33 页。



闹钟

闹钟功能可在您设定的时间发出响铃以提醒您。完成闹钟设定后,<mark>读</mark>将出现在待机画面的状态列中。



如果激活闹钟功能,当指定的日期与时间到时,即使手机已关机, 手机依然会响铃。

每天

设定闹钟每天于该设定时间响铃。

仅一次

设定闹钟仅于当日设定时间响铃一次。

关闭

关闭闹铃。

快捷方式

您可以运用此清单变更预设**快捷方式**菜单中的选项。滚动至选项清单中的某一功能,按 (**选项**) 选择编辑,会出现所有的快捷方式选项,滚动至您想要储存的选项然后按 (**®** , 此选项即替代先前的预设选项储存干快捷方式菜单中。

计算器

使用计算器

您可将手机当作计算器使用。依照画面图标用 🗓 计算。

多次 您可以输入最多长达 9 位数的数字。

输入的数字与 计算结果将出 现在该字段。

按 # 输入 输入 小数点。



换算汇率

- 1. 按下 (选项)选择设定汇率。只要在本币换外币或外币换本 币其中一选项输入汇率,另一项汇率值会跟着改变。如设定本币 换外币汇率为 2,外币换本币汇率会自动变为 0.5。同样地,设定 外币换本币汇率为 0.5,本币换外币汇率即为 2。
- 2. 完成汇率设定后按下 🕶 确认设定并回到计算器画面。
- 3. 输入换算的数值。
- 4. 按下 (洗项) 选择换为本币或换为外币。

整点报时

开启或关闭整点报时功能。



STK 菜单

您的电信服务商会提供此 STK (SIM Tool Kit,简称 STK)菜单。依据 您的电信服务商所提供的服务而定,此菜单下有几种额外选项。如果您 的电信服务商不支持 STK 服务,则屏幕上不会显示此菜单。有关详细 资料,请与电信服务商联络。

服务号码

该选项可用于显示电信服务商保存在 SIM 卡上的服务号码。



日期 & 时间

用于设定时间与日期,以及激活或关闭屏幕上的时间与日期显示。 选择开启并按下 ¹⁹⁸ 以输入日期以及时间。

日期

使用适当的数字键输入日期。

时间

使用适当的数字键输入时间。

显示设定

桌布

指定用于主屏幕待机画面的桌布。滚动至您要使用的图片名称, 按下 (查看) 查看整张图片,按下 () 显示全桌面图片,按下

() 将显示下一或上一图片,按下 **(xt)** 选择储存该图片为桌面。

待机标题

选择开启并按下 🕶 以输入您要在待机画面上显示的文字。按下 噻 保存设定。

屏幕对比

按下 可调整屏幕显示的对比度。按下 🗪 确认设定。



屏幕亮度

按下 (二) 以调整手机显示背光的亮度。按下 噻 确认设定。

通话设定

接听模式

- 拨号键接听: 允许仅在按下 🥎 时接听来电。
- **任何键接听**: 允许使用除 ② 外的任意键接听来电。在此模式时, ③ 用于拒绝来由并不接听。

接通提示

该功能允许手机在接听来电时提供铃声或振动铃声,或背光灯闪烁。

分钟通话提示

如果您开启该功能,手机将在通话过程中每分钟发出一声哔声。

显示电话号码

您可以确定在拨打电话时是否在对方手机上显示您的电话号码。

开启: 当拨打电话时,对方手机上显示您的电话号码。

关闭: 您的电话号码将不在对方手机上显示。

3 如果关闭该功能,您在某些国家 (例如: 新加坡与中国) 可能 无法拨打电话。

预设: 电话号码是否在对方手机上显示取决于电信服务商设定的默 认值。

来电转移

J 需要电信服务商的支持。

转移所有来电

将所有来电转移到指定的电话号码或语音留言收件箱。当您使用 该功能时,您必须输入转移来电的电话号码。

③→ 激活转移所有来电模式后,待机画面将显示 → 图标。

通话时转移来电

当您在进行其它通话时,手机会将来电转移到其它号码。

无人接听时转移来电

当您没有接听时,将来电转移到其它号码。

无系统或关机时转移来电

当手机电源关闭或不在网络的涵盖范围内时,转移来电。

全部取消

取消所有来电转移选项。

通话限制

您可以要求电信服务商封锁拨打或接听某些来电。下面的通话限制服务需要您的电信服务商支持。要激活或取消下面的任何选项,您必须输入电信服务商提供的网络密码。

限制所有拨出电话

限制从手机拨打任何号码。

限制拨出国际电话

如果已启用该选项,则无法使用您的手机拨打国际电话。

除本国外限制拨出

如果启用该选项,您的手机仅可拨打当地电话或从国外拨打本国 电话。不允许拨打其它国际电话。

限制所有来电

拒绝所有来电。

限制国际漫游时来电

如果您在其它国家 (使用漫游功能), 启用该选项将导致手机 拒绝所有来电。

全部取消

取消所有通话限制设定。您必须输入网络密码才能取消这些设定。

变更密码

您可以变更从电信服务商获得的网络密码。

来电等待

如果您在进行其它通话时有来电,则屏幕将显示来电号码与来电等 待消息提示您。您可以从该菜单启用、取消或查看该功能的状态。

工 为了使用该功能,您必须向电信服务商申请来电等待服务。

自动重拨

如果您拨打的号码无人接听,手机将自动重拨。

固定拨号

您可以对拨出的电话号码设定限制。当此功能激活时,只能使用 手机拨出固定拨号清单上的号码。

30 当您启用或取消该功能时,您必须输入 PIN2 密码。



如果连续三次输入错误,PIN2 密码会被锁定。您将需要 PUK2 密码解除 PIN2 密码的锁定。请与您的电信服务商 联络,以取得 PUK2 密码。

显示号码

从此清单中,您可以查看所设定的固定拨号号码。

功能设定

开启或关闭固定拨号的功能。当您开启此功能时必须输入 PIN2。

更改

此功能可以显示、增减或改变固定拨号的号码。需要输入 PIN2。

线路

该功能允许您在一部手机上使用两个不同的号码。您可以为拨打的电话指定一个号码,这样即可接听拨打到两个号码的来电而无需使用两部手机。选择线路1或线路2。您选择的号码(11 或12)将出现在待机画面上。

江 该功能需要电信服务商的支持。

网络设定

一般来说,手机使用的网络将自动设定。开启电源后,手机将自动联机 到电信服务商提供的网络,或自动联机到漫游网络(当您在常用网络的涵盖范围之外时)。

如果您要变更联机网络,该菜单将允许您选择想使用的网络。在本国常 用网络的涵盖范围之外或在国外时,您可以手动选择当地网络系统。

3 您的电信服务商必须能够支持网络选择,以便您可以使用该功能。

模式选择

您可以选择开启电源时手机使用的网络选择模式为自动或手动。

自动:如果选择此选项,当您在网络的涵盖范围之外时,手机将 自动搜寻可使用的网络。

手动:如果选择该选项,当您在网络的涵盖范围之外时,手机将列出电信运营商的所有网络,并允许您选择。

频率设定

根据您的需要,您可以在 GSM 网络系统中设定适当的频率。

安全设定

您可以使用 PIN 密码、手机密码以及 SIM 卡锁定功能防止他人擅自使用您的手机。

开机密码

PIN 密码

您可以在此选项中选择开启或关闭 PIN 密码。记录在 SIM 卡中的 PIN 密码可保护 SIM 卡不被他人使用。在开启或关闭 PIN 密码功能时,必须输入 PIN 密码。

手机密码

设定手机密码,可保护您的手机不被他人任意使用。手机密码 功能开启后,您必须在每次开机时输入所设定的手机密码。 在此选项下选择开启或关闭手机密码功能时,您必须输入手机 密码。

变更密码

PIN 密码

此功能可让您更改 PIN 密码。首先输入原来的 PIN 密码后按下 一、接着输入您的新密码,按下 一确认,然后再输入一次新密码,按下 一确认。

玉 手机密码默认值为 1234。

PIN2 密码

PIN2 主要用来控制限制服务,如通话费率限制及固定拨号号码等。操作方式同上述更改 PIN 密码的方式。

如果连续三次输入错误, PIN2 密码会被锁定。您将需要 PUK2 密码解除 PIN2 密码的锁定。请与您的电信服务商 联络,以取得 PUK2 密码。

手机密码

更改手机密码,操作方式同上述更改 PIN 密码的方式。

系统密码

更改系统密码,操作方式同上述更改 PIN 密码的方式。

SIM 卡锁定

使用此功能,您可以防止他人擅自使用其它 SIM 卡来使用您的手机。激活 SIM 锁定功能后,手机将只会接受激活此功能时使用的 SIM 卡。如果将新的 SIM 卡插入手机,在开启手机电源且输入 PIN 密码后,手机将要求输入 SIM 锁定密码(尝试输入 SIM 锁定密码的次数没有限制)。如果输入正确密码,手机将识别新的 SIM 卡并可正常使用该卡。下次在插入此 SIM 卡开启手机电源时,手机将不再要求您输入 SIM 锁定密码。

③ 您的手机最多可识别三张不同的 SIM 卡。

设定状态

选择开启,您需要输入解锁密码(手机预设的解锁密码是00000000)。输入后按下 ^{©C}。选择关闭,您亦需输入解锁密码。

变更密码

更改所设定的解锁密码。更改时,您必须先输入原来的解锁密码。输入新的解锁密码两次。完成后按下 [®] 即可。密码长度最多可设定 8 位数。

键盘锁定

用于建立键盘锁定。如果您在设定时间内未使用键盘执行任何工作, 键盘将会锁定。滚动至**自动上锁**,然后按下 [®] 即可。

省电模式

激活省电模式后,键盘与屏幕背光灯将关闭,以节省电源。

语言

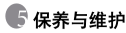
您可以选择手机用于显示信息的语言。

输入法

您可以设定在您开启用于输入短信的编辑窗口、电话簿等时,要自动 激活的预设输入法。

恢复原厂设定

将手机的所有设定回复到原厂默认值。



请注意下列各点,确保以正确方式使用手机,并延长手机的使用寿命。

- 将手机及其附件存放在儿童接触不到的地方。
- 手机及附件应保持干燥,并在介于 10°C 至 45°C 之间的温度环境下使用手机。超过此范围的高温或低温都可能会损坏手机。
- 如有可能,请勿在灰尘过多或肮脏的环境下使用或存放手机。
- 请勿自行或由非授权经销商去除手机上的保修密封贴纸。
- 请勿使用强烈的清洁剂或有机溶剂来擦拭或清洁手机。
- 如果您的手机或其配件无法正常使用,请立即与授权经销商联系。
- 请仅使用原装 BenQ 附件 (电池、充电器及免提听筒套件),以确保 手机正常运作及维持电池寿命,并保障人身财产安全。使用非 BenQ 附件将无法发挥您手机的最佳效能,并可能会导致手机产生故障。 任何因使用第三方厂商附件所导致的故障或损坏并不包含在产品保修 条款中,并且会使产品保修失效。
- 避免让会放电的物体碰触手机底部的充电插座或电池的金属接点, 否则可能会导致短路并发生危险。

6 保修说明

按照以下条款和条件,明基电通股份有限公司 (以下称 BenQ)保证该 BenQ 移动电话产品在正常使用下不会造成产品损坏之缺陷:

- 移动电话产品保修期为自购买之日起一年。手机配件、电池、充电器保修期为自购买之日起六个月。
- 保修仅适用于在台湾购买的移动电话产品,并在 BenQ 所授权的服务 经销商处进行维修。
- 在产品保修期间, BenQ 或其授权的服务经销商将根据 BenQ 自身的判断, 修理或更换任何有缺陷的移动电话产品或其部件,并将可正常运作的移动电话产品交给"消费者"。修理或更换移动电话产品时所用的零件和人工都不向"消费者"收费。
- 外壳、装饰性、结构性零件(包含框架)及任何非与手机运作功能相关的零件,不包括在移动电话产品保修期的范围内。
- 应 BenQ 的要求, "消费者"必须提供购买收据或其它可证明购买日期和地点的信息。
- 在将移动电话产品运往 BenQ 及其授权服务经销商,以及从这些地方 送出过程中的运送、递送和处理费用均由"消费者"承担。
- 在以下任何一种情况下,"消费者"将不能享受移动电话产品保修服务:
 - 1. 移动电话产品曾受到: 非正常使用、不当储存、暴露在潮湿环境中、暴露在过高或过低温度或类似环境情况下,未经授权的修改、未经授权的联机、未经授权的修理、误用、疏忽(LCD 破损、机板受潮)、事故意外、不正确的安装、或其它非 BenQ 的过失行为,包括运送过程所造成的损坏。
 - 2. 移动电话产品因外界的因素造成损坏,例如:与物体碰撞、火灾、水灾、污物、地震、泡水、其它不可抗力事件、不正确地使用任何电源,因计算机或网络病毒、程序错误、程序破坏、消磁所造成的损坏或因移动电话产品连接不是 BenQ 建议的附、配件所造成之损坏。
 - 3. 移动电话产品序号或附、配件日期代码遭去除、损毁或涂改。

- 4. 缺陷或损坏是由移动电话系统在功能方面的缺陷、或是外接天线 接收信号不足、或是病毒所引起的。
- 5. 电池或电池单元的密封包装被破坏,或者有人为损坏的痕迹,或 是电池在非专用设备上使用。
- 移动电话产品如果在保修期内发生问题,"消费者"应采取下列的步骤:
 - 1. "消费者"应将移动电话产品送回到购买的地方或服务经销商进行修理或更换。
 - 如果需要不属于保修范围的零件与人工,"消费者"将需支付相应的费用。
 - 3. 如果移动电话产品送回 BenQ 时在保修期内,但移动电话产品的问题并未包含在保修的条款和条件下, BenQ 将告知 "消费者" 此事件并给予 "消费者"移动电话产品维修的报价估算。
 - 4. 如果移动电话产品送回 BenQ 时已过了保修期, BenQ 将采用其 通常情况的服务政策,并向消费者收取相关费用。
- 所有保证信息、产品功能和规格有可能随时更改, 恕不另行诵知。



☞ 常见问题与解决办法

如果使用手机时遇到问题,或发出异常情况,您可以参考下表的说明。 如果问题无法解决,请与原购买经销商联络。

问题	可能的原因	解决方案
信号接收不良	您目前所在位置的 网络信号太弱,例如 地下室或高楼附近, 无线电波无法有效 传达。	请转到可以正确接收 网络信号的位置。
	●目前时间网络忙线 (例如:尖峰时段 网络流量太大, 造成无法通话)。	避免在这种时段使用 手机,或稍后再试。
	●您离电信服务商的 基地站太远。	您可以向电信服务商 索取服务区域地图。
回音或噪声	●电信服务商的网络中 继线不良,为区域性 问题。	挂断电话再重拨一次。 您可以更换质量更好 的网络或线路。
	◆当地电话线路品质 不良。	

问题	可能的原因	解决方案
待机时间变短	• 待机时间与电信服务 商的系统组态有关。 同一手机在不同电信 服务商系统下的待机 时间不尽相同。	如果您位于信号微弱的 区域中,请暂时关机。
	●电池已耗尽。在高温 环境下,电池的使用 寿命会缩短。	使用新电池。
	•如果无法联机到网络外围线外围, 络外男搜基地省为 发射搜样等。 号,这样等 电池电量, 电池电量, 时间缩短。	变换地点到可以访问 网络的地点,或暂时 关机。
无法开机。	●电池电量已耗尽。	为手机电池充电。
	◆SIM 卡故障或损坏。	将 SIM 卡送往电信服务商 测试。
SIM 卡错误	●SIM 卡未正确插入。	正确插入 SIM 卡。
	●SIM 卡接点脏污。	使用柔软的干布清洁 SIM 卡接点。
	●SIM 卡无效。	请与电信服务商联络。
无法联机到 网络。	●您不在网络服务 区域内。	向电信服务商咨询服务 区域。
	●信号不良。	变换地点到开阔的地方; 如果您在建筑物内,请到 靠近窗口的地方。

问题	可能的原因	解决方案
无法接听来电。	●您激活了 通话限制 功能。	进入菜单: 话机设定 → 通话设定 → 通话限制 , 然后选择 全部取消 。
您无法拨出 电话。	●您激活了 通话限制 功能。	进入菜单: 话机设定 → 通话设定 → 通话限制 , 然后选择 全部取消 。
	●您激活了 固定拨号 功能 。	进入菜单: 话机设定 → 通话设定 → 固定拨号 , 然后选择从功能设定中 选择 关闭 以关闭此功能。
PIN 密码已 锁定。	●您连续三次输错 PIN 密码。	请与电信服务商联络。 如果电信服务商提供了 SIM 卡的 PUK 密码, 请使用 PUK 密码解除 SIM 卡锁定。
	●电池或充电器已 损坏。	请与经销商联络。
电池无法充电。	●手机温度低于 0°C 或 高于 45°C。	改变电池充电环境,避免 温度过高或过低。
	●电池与充电器之间 接触不良。	检查所有接头,确定所有 联机均已正确连接。
无法向"电话 簿"输入信息。	●"电话簿"已满。	从 "电话簿"删除不必要的数据。
无法选择某些 功能。	●您的电信服务商不支 持这些功能,或您未 申请提供这些功能的 服务。	请与电信服务商联络。